



SIGMA®

Імпорттер/уповноважений представник на території України: ТОВ «СІГМА. УКРАЇНА» ТМ «Sigma»
Україна, 61176, Харків, вул. Єнакіївська, 19/318

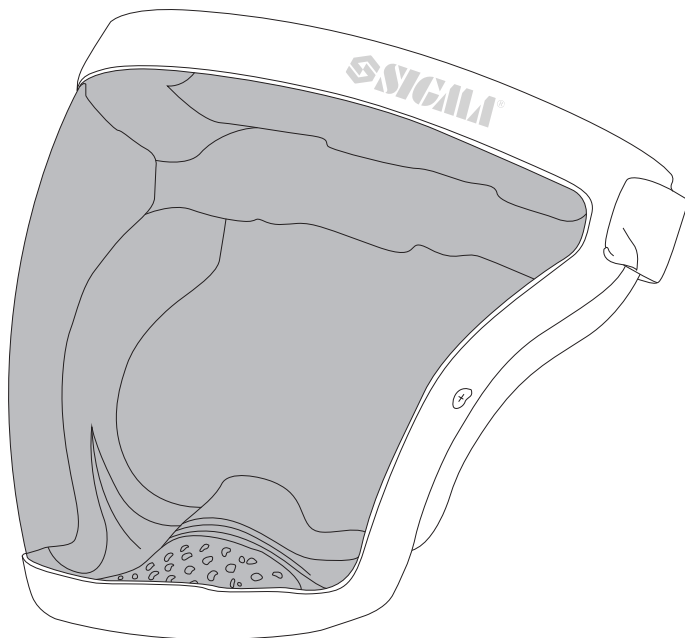
Виробник: Шанхай Даймонд Трейдинг ЛТД,
1602 Мингшен бізнес плаза, 400 Каобао роад, 200233, Шанхай, Китай

Щиток захисний лицьовий

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

артикул:

9412661



ШАНОВНИЙ ПОКУПЕЦЬ!

Ми дякуємо Вам за вибір виробів ТМ «Sigma». Перед експлуатацією виробу обов'язково ознайомтеся з цією інструкцією.

Ця інструкція містить правила експлуатації і обслуговування щитка захисного лицьового (далі – щиток) ТМ «Sigma». Звертайтеся до неї при виникненні питань з використання, а також обслуговування, зберігання і транспортування виробу. Вона може бути скопійована для ознайомлення з її змістом усіх користувачів продукції.

Щиток відповідає вимогам Технічного регламенту засобів індивідуального захисту № 771, редакція від 21.08.2019р., ДСТУ EN 166:2017 та ідентифіковано відповідним маркуванням (див. таблицю «Технічні дані»). З декларацією відповідності та сертифікатом можна ознайомитися на сайті sigma.ua або їх копії можуть бути надані за запитом у авторизованих точках продажу.

1. ПРИЗНАЧЕННЯ

Щиток є засобом індивідуального захисту (ЗІЗ) з кріпленням на голову, призначеним для захисту обличчя та органів зору користувача від бризок, летючих частинок, пилу та крапель рідин.

2. ОБЛАСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ

Будівництво, металообробка, виробництво, машинобудування, хімічна промисловість, сільське господарство, побутово-господарські роботи та інше.

3. ІНСТРУКЦІЯ ТА ТЕХНІКА БЕЗПЕКИ ПРИ РОБОТІ

Засоби індивідуального захисту (далі – ЗІЗ) органів зору забезпечують надійний захист тільки тоді, коли вони підходять для даного виду робіт, закривають обличчя і очі та використовуються протягом всього терміну їх придатності/або еквіваленту.

- › Перед використанням щитків необхідно переконатись, що вони:
 - придатні для даного виду робіт;
 - правильно надягнені;

- застосовуються протягом усього часу знаходження у небезпечній зоні;
- своєчасно замінюються, у разі потреби.
- › Щиток підходить до будь-якого типу обличчя.
- › Правильний вибір, навчання, експлуатація та відповідний догляд за щитками потрібні для належного захисту користувача.
- › Перед застосуванням щитку ознайомтеся з даною інструкцією, з інструкціями з проведення робіт та відповідними нормативно-правовими актами з охорони праці.

Обмеження у використанні

- › Слід регулярно перевіряти щиток – подряпаній або пошкоджений екран може значно знизити захисні властивості та потребує заміни виробу.
- › Щиток не призначений для зварювальних робіт.
- › Щиток не придатний для захисту від вибухонебезпечних пристроїв або корозійно-агресивних рідин.
- › Щиток не призначений для захисту від серйозних ударів.
- › Не кладіть щиток на гарячу поверхню.
- › Не застосовуйте фарбу, розчини, клеї або клейкі етикетки за винятком тих, що визначені в інструкції виробника.
- › Не сідайте на щиток, не здавлюйте його в упаковці, не кидайте, уникайте контакту з гострими предметами.
- › Щиток не містить речовин, які здатні викликати алергічну реакцію і/або подразнення шкіри у чутливих до них людей.
- › При появі алергічних реакцій слід негайно припинити використання і звернутися до лікаря.
- › Виробник не несе відповідальності за ризики та травми, що виникли при неправильному використанні щитку.

4. ОПИС

Щиток постачається повністю зібраним та готовим до використання.

Конструкція включає:

- › прозорий візор (полікарбонат);
- › жорстку рамку;
- › регульоване еластичне наголів'я;
- › пряжку регулювання наголів'я.

Цей щиток не забезпечує захист органів дихання та не є заміною респіратору або захисних окулярів, якщо інше не передбачено технічною документацією.

5. КОМПЛЕКТАЦІЯ

Щиток	1 шт.
Інструкція з експлуатації	1 шт.

6. ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Матеріал екрану	полікарбонат (PC), прозорий, із захистом від бризок, з покриттям проти запотівання
Оптичний клас	2
Матеріал оголів'я	еластичний поліестер
Діапазон обхвату голови, см	52-64
Крок регулювання обхвату голови, мм	5
Маркування оголів'я	1 FT
Розмір екрана, см	27x15
Маркування екрану	1AT9
Вага, г	168

7. ВИКОРИСТАННЯ ЩИТКУ

Одягання (порядок використання)

Перед використанням огляньте щиток (див. розділ 3).

1. Послабте еластичне наголів'я.
2. Розмістіть щиток на обличчі так, щоб візор був відцентрованим.
3. Відрегулюйте наголів'я для щільної та комфортної фіксації.
4. Переконайтеся, що візор повністю закриває очі, ніс і рот.
5. Щиток має бути надійно зафіксований без створення надмірного тиску.

Зняття (порядок знімання)

1. Візьміться за задню частину наголів'я.
2. Обережно підніміть щиток угору та відведіть його від обличчя.
3. У разі забруднення уникайте контакту з зовнішньою поверхнею візора.
4. За потреби виконайте очищення або дезінфекцію після використання.

8. ЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД

Поточне очищення

- › Промити теплою водою з нейтральним мийним засобом.
- › Ретельно ополоснути.
- › Висушити природним способом або протерти м'якою безворсовою тканиною.

Дезінфекція

- › Використовувати дозволені дезінфекційні засоби, сумісні з пластиком (наприклад, 70 % розчин спирту).
- › Не занурювати у розчин, якщо це не передбачено виробником.

Забороняється застосування абразивних мийних засобів, розчинників або жорстких матеріалів для очищення.

9. ЗБЕРІГАННЯ, ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА УТИЛІЗАЦІЯ

- Щиток може транспортуватися усіма видами закритого транспорту відповідно до правил перевезень, що діють для кожного виду транспорту. Під час транспортування і вантажно-розвантажувальних робіт упакування з виробом не повинно піддаватися різким ударам і впливу атмосферних опадів.
- При зберіганні і транспортуванні – оберегати від вологи і дії прямих сонячних променів.
- Зберігати у сухому, добре провітрюваному приміщенні з температурою в межах від +10 °С до +30 °С, вологістю не більше 70 %.
- Тримати подалі від джерел від критого полум'я та опалювальних приладів. Підвищена вологість повітря, температура або інтенсивне освітлення можуть негативно позначитись на якості продукції.

Виробник не несе відповідальності за якість виробу у разі недотримання інструкції з його зберігання.

У разі неможливості подальшого використання виробу, він підлягає утилізації відповідно до чинного законодавства.

10. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Гарантійний строк – 14 днів з дати продажу. Протягом цього часу здійснюється обмін чи повернення виробів з дефектами у місцях продажів на підставі закону України «Про захист прав споживачів».

Термін служби при належному використанні та дотриманні умов зберігання – **5 років** з дати виробництва. Тривалість експлуатації виробу залежить від частоти використання, від зовнішніх факторів (температура, сонячне світло, різні речовини) і неправильного використання. Дата виробництва вказана на виробі. **Строк придатності – 5 років.**

11. РЕАЛІЗАЦІЯ ТА МАРКУВАННЯ

Реалізація щитка, здійснюється через торгівельні точки та магазини, інтернет у роздріб та гурт. У продаж щитки надходять в індивідуальному або груповому пакуванні. Вид пакування та його характеристики визначаються виробником. Щитки супроводжуються інструкцією або зі змістом інструкції можна ознайомитися на сайті **sigma.ua**. Текст інструкції обов'язково містить опис ідентифікаційних позначень, який може бути використаний у разі виникнення факторів, вплив яких викликало нерозбірливість позначень на виробі.

Маркування щитка виконують у відповідності до вимог ДСТУ EN 166 на екрані і оголів'ї і воно містить наступну інформацію:

- торгову марку;
- знак відповідності Технічному регламенту засобів індивідуального захисту, затвердженого ПКМУ №771 від 21.08.2019р. і ДСТУ EN 166;



- маркування відповідно стандарту ДСТУ EN 166.

Маркування оголів'я

F – рівень механічного захисту: низький енергетичний вплив;

T – розроблено для підвищених температур.

Маркування екрану

1 – оптичний клас;

A – стійкість до високоенергетичного удару 190 м/с, енергія удару 15 Дж;

T – стійкість до впливу високошвидкісних частинок при екстремальних температурах від -5 °С до +55 °С;

9 – стійкість до бризок розправленого металу та проникнення гарячих частинок.